

# 津高「体験入学」特集

8月7日(土)津久見高校で体験入学会を実施しました。講座は1時間目と2時間目に分かれて行われ、特色ある授業内容に、参加した中学生は楽しそうに興味深く受講していました。



社会講座



国語講座

国語では、マンションの住人が持っている情報のみで推理していく内容でした。社会では、タピオカの産地など地理学クイズを楽しく説いていく内容でした。



英語講座

数学では、数の和について  $1^2 + 2^2 \dots + 10^2$  の解を求め、立体を組み合わせ、直方体にしてから式を導き出すという内容で、解答した時はとても嬉しそうでした。



数学講座

英語は英検3級の模擬面接の体験で、面接官役は津高生が行い、クイズを交えた内容で楽しそうに英語を話していました。理科は顕微鏡を通して髪の毛や玉ねぎの細胞を観察しました。

家庭ではアクリル毛糸を用いてたわしを作るなかで環境について学びました。



家庭講座

学科	番号	講座名	題目	内容
普通科	①	国語講座	「表現」するって難しい?	効果的に思いを伝えるためのひと工夫。
	②	社会講座	【地理】地球の地理的基礎知識 地理的クイズ	地球に暮らしているが、球体に暮らしている実感はない。自分たちが、地球に暮らしていることを少し考えてみよう。
	③	数学講座	目と手と頭で数学を考える	数学は一見難しそうに見えても、見方によって簡単に考えることができます。今回はその一例を紹介します。
	④	理科講座	ミクロの世界を見てみよう	顕微鏡とマイクロメーターを用いてミクロの世界の物の長さをはかってみよう!
	⑤	英語講座	チャレンジ! 英検面接	英検準2級・3級の二次面接を体験し、そのポイントをつかみましょう!
	⑥	家庭講座	アクリルたわしを作ってみよう!	ゆび編みでアクリルたわしを編む体験をします。自分で編んだたわしを持ち帰り使用することで、環境にやさしい生活について、考えることをねらいとしています。
工業科	⑨	機械講座	ものづくりは楽しい!	機械科の代表的な実習である「旋盤」「マシニングセンタ」「手仕上げ」「溶接」の4つの実演見学と体験をします、ものづくりの楽しさを実感してみましょう。
	⑩	電気講座	簡単便利LEDライト製作	CR2032電池電源ボードキットを利用したLEDライト製作を行います。今回の体験学習では利用しない部品や回路図もプレゼントしますので、アイデア次第で様々な利用できます。
商業科	⑪	簿記講座	「簿記」ってなんだろう?	会計の基礎である「簿記」について紹介します。一緒にやってみましょう!
	⑫	パソコン講座	パソコンを利用したデータ処理をしてみよう!	ビジネス社会に必要なパソコン知識のひとつが「エクセル」です。このソフトを使って、データ入力からグラフ作成まで学習してみましょう!



理科講座

下の写真は機械科で、旋盤と加工の実習を体験しています。電気科でははんだ付けをしてLEDライトを製作しました。初めての实習でドキドキでした。



機械講座



電気講座



商業講座

商業科はEXCELと簿記をパソコンを使って体験しました。むずかしそうな内容も先輩がやさしく教えてくれました。



●題字：普通科3年 林田夢大(上野ヶ丘中) ●イラスト：会計システム科3年 藤野留依(臼杵西中)

津久見高校からのお知らせ：

ホームページ(<http://kou.oita-ed.jp/tsukumi/>)、Facebook(<https://www.facebook.com/tsukumikoukou/>)、Instagram([https://www.instagram.com/tsukumi\\_high\\_school/](https://www.instagram.com/tsukumi_high_school/))もご覧下さい!

本校では、地域に根ざした学校づくりを進めております。ご意見やご要望等があればご連絡ください。☎82-4126

